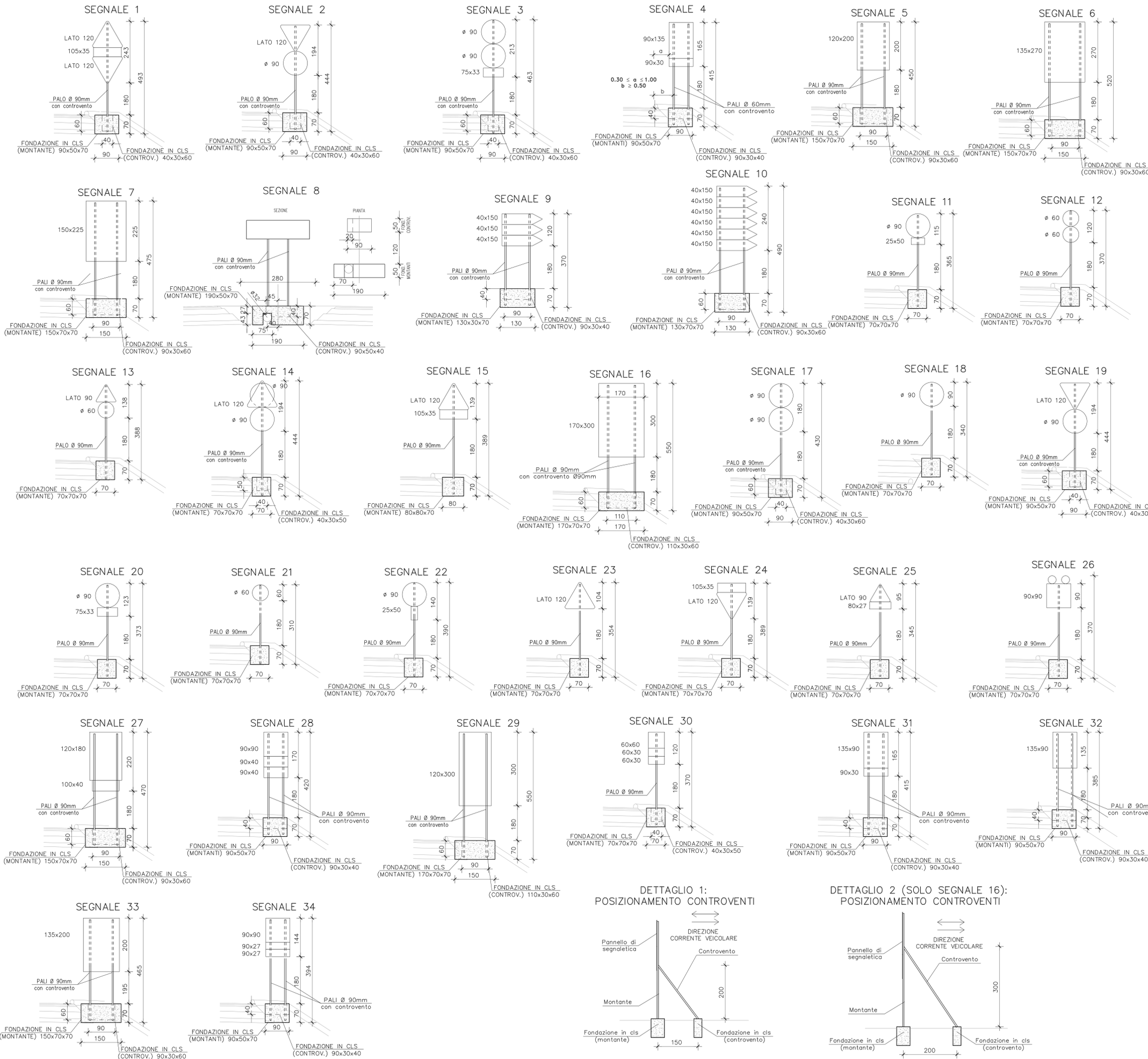
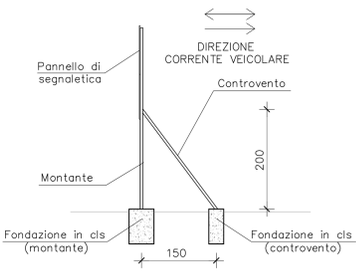


# TIPOLOGICI SEGNALI VERTICALI

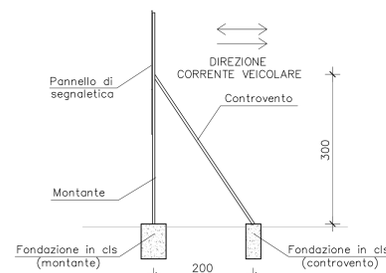
SCALA 1:50



DETTAGLIO 1: POSIZIONAMENTO CONTROVENTI



DETTAGLIO 2 (SOLO SEGNALE 16): POSIZIONAMENTO CONTROVENTI



## ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE

## NOTE

## LEGENDA

## CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CUP E31B05000390007

### COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006  
DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

## INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

**D - PARTE GENERALE**  
**00 - GENERALE**  
**00002 - ELABORATI TIPOLOGICI**  
**SEGNALETICA VERTICALE - PLINTI DI FONDAZIONE**  
**GEOMETRIA**

PROGETTAZIONE: **interconnessione** SCARL

IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTERAZIONE PRESSIONI SPECIALI: **MIRSA PIZZAROTTI & C. S.p.A.**  
C.A.R. Via Milano, 105 - 25121 BRESCIA - Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821

IN DIRETTORE TECNICO: **MIRSA PIZZAROTTI & C. S.p.A.**  
Via S. Maria della Pace, 105 - 25121 BRESCIA - Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821

VERIFICA: **APPROVATO BDT**

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO		PROG.		DATA	
NUMERO	VERSIONE	NUMERO	VERSIONE	NUMERO	VERSIONE	NUMERO	VERSIONE
66117	04	PA	E	I1	00	002	00
						015	00
						A	00
							1180

ELABORAZIONE PROGETTUALE		REVISIONE	
N.	DATA	REDAZIONE	DATA
1	01/01/2016	PROGETTO	01/01/2016
2	01/01/2016	REVISIONE	01/01/2016

IL CONCEDENTE: **CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE**

IL CONCESSIONARIO: **SOCIETA' DI PROGETTO BREBEMI SPA**